Ind	ex of	Claims	

Application No.	Applicant(s)
10/654,740	RECIO ET AL.
Examiner	Art Unit

1	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled	
÷	Restricted	

N	Non-Elected
	Interference

Alandra Ellington

A	•	Appeal
C	•	Objected

2855

)			
	· Y									
Cla	im	Date								
									Γ	П
<u>a</u>	Original	1/10/05								
Final	ij	10	}							
"-	ō	7				l	l			ll
			H	_	_	-	_	_	_	Ш
	1	٧		_		<u></u>			_	Ш
	_2	1				_		L		Ш
	1 2 3 4 5	1		L						
	4	V								
	5	0								
	6	1				Г				П
	7	V			_	┢	\vdash	_	┰	Н
		J	\vdash		-	-	_	\vdash	-	Н
	8 9		-			\vdash	⊢	H	\vdash	Н
	10	1				-	-	-	<u> </u>	H
<u> </u>	10	0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0	 	_	_	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	Н
\vdash	11	10	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	12	<u> </u>	\vdash			<u> </u>			<u> </u>	Ш
	13	<u> </u>	L.		_	<u></u>	L			Ш
	14		L			L				
	15								_	
	16									
	10 11 12 13 14 15 16 17 .18 19 20 21	Г	П			\vdash	Г	Г	\vdash	П
	.18	\vdash	 	_		\vdash	Г	\vdash	\vdash	Н
	10	\vdash	\vdash	_	-	-	┢	-	├	Н
	20	\vdash	\vdash			-	-	┝		
	20	-			-	<u> </u>	<u> </u>		┝	Н
	21	L	H			_			<u> </u>	Ш
	22	<u></u>				_	_	L	<u> </u>	\sqcup
	23	L_							<u> </u>	Ш
	24				_		_		_	Ш
	25						l			Ш
	26									
	27									
	28					-			_	
	29									
	30		\vdash			\vdash			\vdash	-
 	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	-	\vdash			<u> </u>	\vdash		\vdash	\vdash
	32	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	├-	 		 	\vdash
	32	\vdash	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	—
	33 34 35	H	L	_		<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	Щ
\vdash	34	.	_				<u> </u>		$oxed{}$	Щ
	35	L.,	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	Щ
	36 37			$oxed{oxed}$	L	<u> </u>	L	L_		
	37		L				L		L	
	38					L				
	39									
	40							\Box		
	41			_			_	\vdash	Г	П
	42			-	 	\vdash	\vdash		\vdash	H
	43		-	-	<u> </u>	 	\vdash		-	-
 -		-		Ь—		├-	<u> </u>	├—	\vdash	Н
	44	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	 -	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	45		Ш			<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Ш
	46	Ш				<u> </u>	L	_		
	47			L						Ш
	48						L		L	
	49									\Box
	50									П

Cla	aim					Date				
Final	Original									
	51					_				
	52 53									
	53									
	54									
	55									
<u> </u>	56									
<u> </u>	57			_						
ļ	58			_		_				
	59	_		L						
 	60 61									
	62			-	_	_	_	_		_
	63			Н	\vdash	-		_	_	-
	64		-	-	_	\vdash	_		-	
	65				Н	Н	Г			
	66									
	67									
	68									
	69									
	70									
L	71 72					$oxed{oxed}$				
<u> </u>	72						_			
<u> </u>	73					<u> </u>	_			
\vdash	74 75					\vdash	_			
-	76					\vdash	-			
<u> </u>	77	_	-			_	<u> </u>		-	
-	78		_	-		\vdash				
—	79	-	-	-		-		_		_
	80									
	81									
	82									
	83									
	84			Ш	Щ	Щ			$oxed{\Box}$	
<u> </u>	85		_	$oxed{oxed}$		L		_		
-	86		_		_	<u> </u>		ļ.,		_
\vdash	87 88			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	_	-
-	89	-	<u> </u>		\vdash	H			-	
	90	-		-	-	-	-			
	91			Н		H	H			
	92									
	93		_			Г				
	94					L				
	95									
	96						_			
<u> </u>	97		-	Ш	Щ	<u> </u>	_	<u> </u>		
<u> </u>	98			Ш	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>
	99 100	_	_	H	_	-	_		_	_
	100			1			ı	1	i	1

Cli	aim	Ι	Date							
										П
Final	Original								-	
	101 102 103									
	102									
	103	_								
	104 105	<u> </u>							_	
	105	_	ļ		_					Щ
	106	<u> </u>		L				_		-
	107 108	┝		-		-		-	_	\dashv
	109			-				\vdash		\vdash
	110			-				Н		\Box
	110 111	_		_						Н
	112									\Box
	113									
	112 113 114 115 116	_								
	115					L				Щ
	116	ļ	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		
	117	_	_	H						Н
	110	 		-	-	H				\vdash
	120		-	-	⊢	-	-		_	\vdash
	121			\vdash	-	\vdash				\dashv
	122		_	_	_	_	-			
	123									
	118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128									
	125					L				
	126	_				<u> </u>				Щ
	127	<u> </u>	_			<u> </u>		H		Щ
	128			-	_	-	-	-	-	\dashv
	129 130 131			-	-	-		-		Н
	131		_	-	\vdash	-		_		Н
	132					Г				
	132 133									
	134 135									
	135									
	136	_	<u> </u>							Ш
	137 138	<u> </u>	_		_			<u> </u>		Ш
	139	┝								\vdash
	140	\vdash		\vdash		H		H	-	\vdash
-	141	\vdash		Н	H			Н	Н	\vdash
	142				Г	Г	П		Т	H
	143									
	144									
	145					L				
	146	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	L		<u>_</u>	\sqcup
	147	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	_	_	_	\sqcup
	148	\vdash	\vdash	\vdash		_	_	-	-	$\vdash \vdash$
	149 150	\vdash	-		_	_	 	_	<u> </u>	$\vdash \dashv$
	150	l	<u> </u>	L	l	L	Щ.	Ц	L	لـــا